

STUDIO OBx

Progettazione, sicurezza stradale e moderazione del traffico

Profilo aziendale



STUDIO OBx

Ing. Omar Bodrito

v. Moncenisio, 39

10093 – COLLEGNO (TO)

Tel. (+39).011.58.26.155

Cell. (+39). 333.66.34.701

www.ob-x.it obx@ob-x.it

omar.bodrito@ingpec.eu

STUDIO OBx

Lo studio OBx e' uno studio di ingegneria con esperienza ventennale, operativo nei campi dell'ingegneria del traffico e dei trasporti.

Ci occupiamo di rilievi del traffico e mobilità, eseguiamo studi di fattibilità tecnico economici, **progettazione O.O.P.**, **Direzione Lavori** e Coordinamento della **Sicurezza** nei cantieri, nonché consulenze specialistiche per la progettazione (rotatorie, sistemi di moderazione del traffico, studi di impatto sulla viabilità).

Esperienze di rilievo hanno permesso di specializzarci in:

- Progettazione stradale e sistemi di moderazione del traffico;
- Rilievi del traffico ed analisi della mobilità;
- Pianificazione del traffico e della viabilità.

Precisione e attenzione per i dettagli sono caratteristiche che ci hanno sempre contraddistinto e consentito di mantenere alti gli standard qualitativi dei nostri servizi tecnici offerti.

Ing Omar Bodrito

Ingegnere civile (Ind. Trasporti) iscritto all'albo dal 2002, con più di 20 anni di esperienza nel settore della progettazione infrastrutturale, sia come consulente libero professionista che come funzionario tecnico in una Pubblica Amministrazione con mansioni di responsabilità e coordinamento.

Esperto **progettista stradale e di sistemi di moderazione del traffico.**

Ideatore, sviluppatore nonché rivenditore del software ROTOR, primo applicativo italiano dedicato alla progettazione delle intersezioni a rotatoria.

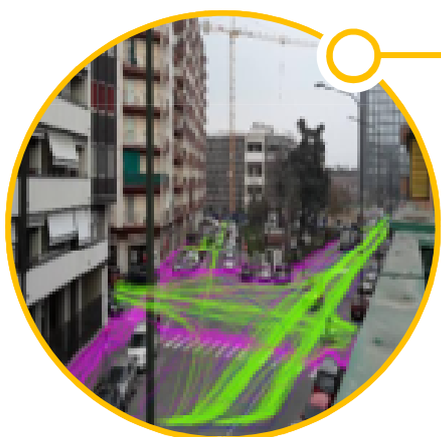
Con Dario Flaccovio Editore pubblica il testo "Rotatorie Analisi e Progettazione".

Artefice del sistema BFB BioFiltroBambù: un sistema di abbattimento delle polveri sottili a basso impatto manutentivo realizzato con delle piante di bambù per il recupero delle aree residuali ed intercluse nelle infrastrutture di trasporto.

Progettazione. Mobilità. Sicurezza Stradale



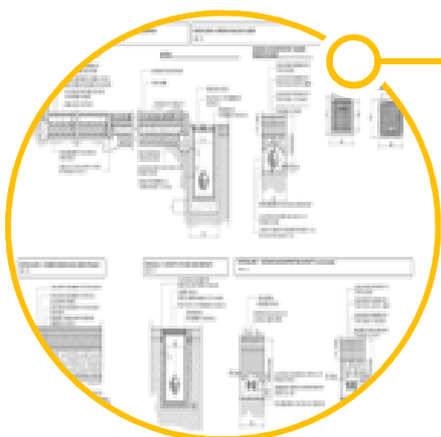
- Progettazione stradale e OO.U.
- Modellazione BIM
- Progettazione sistemi di moderazione del traffico
- Sicurezza stradale e *Traffic Calming*



- Pianificazione commerciale e rilievi del traffico
- Studi di mobilità e del traffico attraverso strumenti innovativi di micro-simulazione
- Verifiche di impatto sulla viabilità
- Pianificazione del traffico e della viabilità

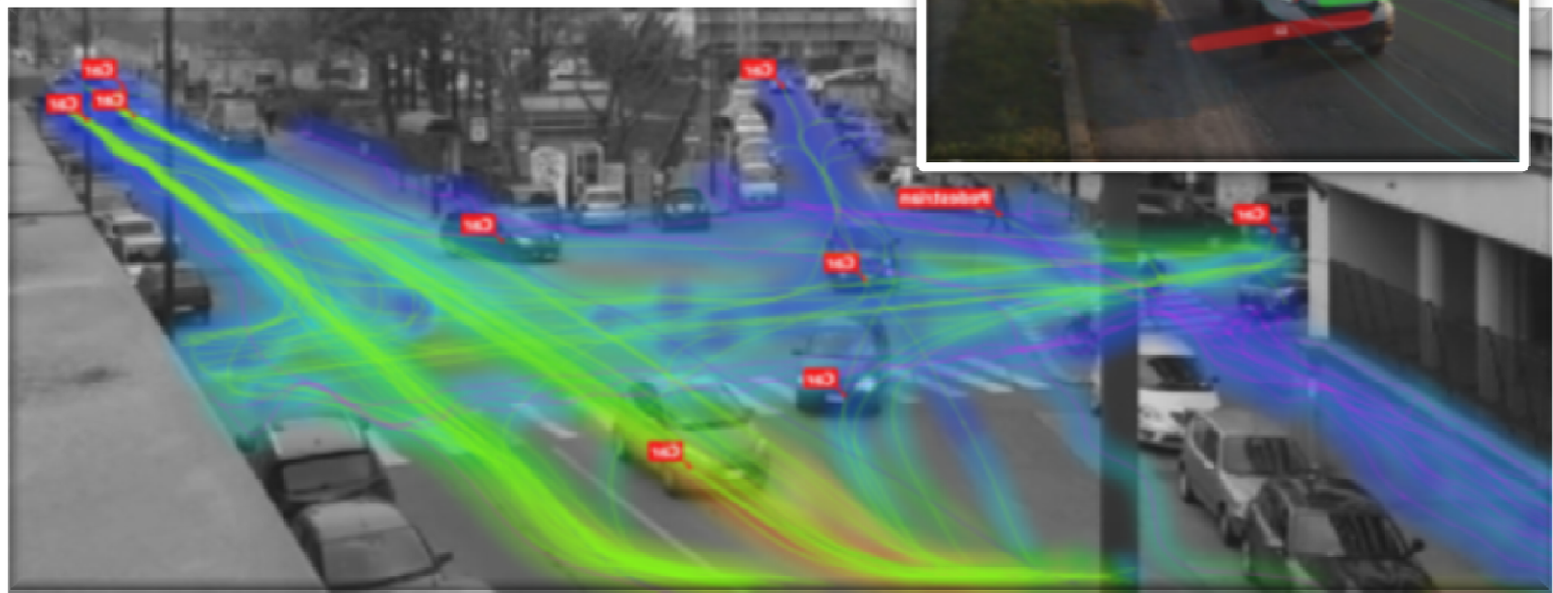
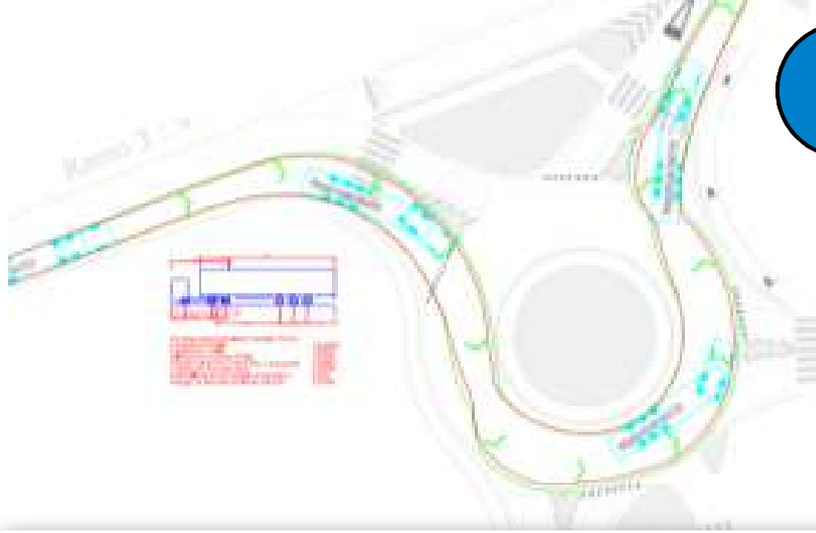


- Direzione Lavori
- Coordinamento Sicurezza (D.lgs 81/08 e s.m.i.)
- Supporto ed assistenza al RUP
- Collaudi tecnici amministrativi



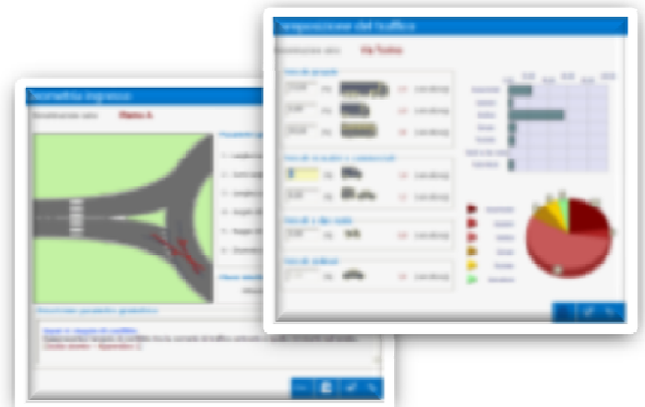
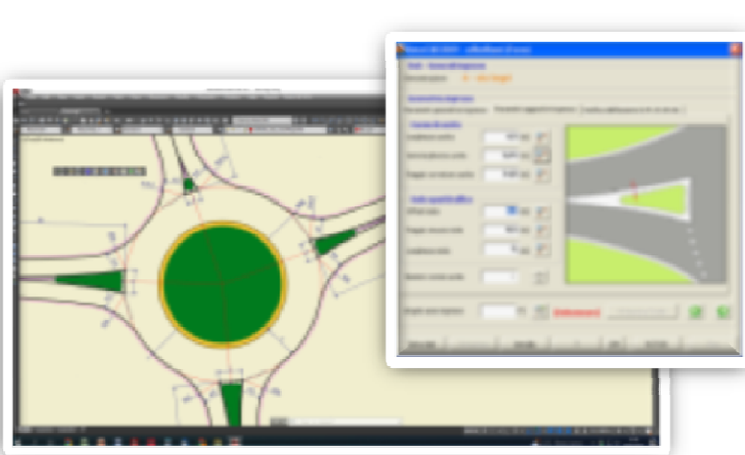
- Consulenza alla progettazione con redazione elaborati tecnici progettuali.
- Corsi di progettazione infrastrutturale
- Validazione progetti

Ingegneria del traffico



Sviluppatore e distributore soluzioni software ROTOR

Il primo software italiano dedicato alla progettazione delle intersezioni stradali a rotatoria



ROTORCAD

Per disegnare e progettare
in ambiente CAD



ROTOR

Per verificare e dimensionare



www.ob-x.it